Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/922,645

Examiner

Thomas J. Lett

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMAGUCHI, KOTARO

Art Unit

2626

7	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim		\equiv	\equiv		Dat	e			_]	CI	aim
Final	Original	12/9/04	8/17/05									Final	Original
	1	V	-								1		(51) (52) (53) 54 55 56 (51)
	3	√	-]		(52)
	3	√	-]		(53)
	4	✓	-						Г	П]		54
	_5	√	-]		55
	6	√	-						Γ]		56
	7	√.	-	Ι.]		(57)
	8	Ó	-	L]		58 59 60 60 62 63 64 65 66 67 68 69 70 72 74 75 76
	9	0	٠	L]		59
	10	✓	-		<u> </u>								60
	11	✓	Ŀ	L]		(61)
	12	√	Ŀ		_	匚	L	L					62
	13	Ý	<u> </u>	L		L	<u>L</u>	L			J		(63)
	14	I√I	-		L	<u> </u>			<u>L</u>]		64
	15	✓	-										65
	16	✓	Ŀ]		66
	17	√	Ŀ	_	L]		67
	18	0	·	L				L]		68
	19	0	٠	L]		69
	20	V	Ŀ		L	L		L	L	_			70
	21	<	-	L	L								0
	22 23	V	-		匚								0
	23	✓	-										(73)
	24	✓	-		$oxedsymbol{oxed}$	L]		74
	25	✓	-		L	<u> </u>		L.]		75
	26	√	-			<u> </u>	匚	L	L				76
	27	✓	Ŀ	L.	<u> </u>	_		L					0
	28 29	0	-	L		<u> </u>	L		L	╙			78
	29	0	_		_	L		_	L]		78 79
	30	✓	_	L		_]		80
	31	V	-		L			L	L]		81 82 83
	32		•	L		Ĺ	_	L					82
	33	V	_	L	匚		L.	L	L				83
	34		-	L			L		L				84 85
	35	✓	-	<u> </u>	匚			L	L				85
	36	✓	-	_	匚	L.,	L		L	L			86
	37	✓	-	L		L	_	L	L	L			86 87
	38	0	-		L		L	L					88
	39	0	-		L								89
	40	V	•										90
	(1)	Ш	✓	<u>L</u>			L		_	L			91
	(43) (43)		✓	_	Ш		_		L	_			92
	(43)	\sqcup	√	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	L	<u> </u>	<u> </u>			93
	44	Щ	√		Щ	L		L		\perp			94
	45	oxdot	<	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	Ш	L				95
	46	\sqcup	✓	L	Щ	L	$oxed{oxed}$	L	_	Щ			96
	47	\sqcup	=		Ш	ļ.,	_	Щ.	L_	Щ			97
	48	├ -↓	=		Ш	_	<u> </u>	Ш	L.	Ш			98
	49	$\sqcup \downarrow$	=				\vdash		Ц.	Ш			99
	50		= 1				1	1 1		ı			100

Claim				Dat	e			_] [Cla	aim				Dat	е			
lad linat	ğ	7/05								ā	inal	١	2						
Final	12/9/04	8/17/05								Final	Original		60/1/0						
1	V	-		\top	İ				1 [(5)		7	\top	T	\vdash	H		
2	<u>√</u>	-		\perp] [(52) (63)		√						
3	<u>√</u>	Ŀ	\sqcup		ļ	_	Ш	$oxed{oxed}$	ļļ		(53)		✓	_		<u>_</u>			
4	Į√	<u> </u>		\perp		ļ	<u> </u>	L_	!		54		<u>/ </u> _	1_			L	_	匚
5	ĺ√	-	₩	-	╀	ļ.,	 	┢	} }		55		<u>/</u>	\perp	↓_	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
6 7	1	-	⊢⊢	┿	┼	├-	⊢	<u> </u>	{ }		56		4	+	╄	├	<u> </u>		┞-
8	\	-	╁╌┼	┰	╁	┼	-	 	{		(57)	-	-	╁—	⊢	┢	├-	-	ऻ_
9	16			╅	╁	-	-	├	 		58 59	\vdash	+	╁	╀	⊢	├	-	⊢
10	V		╁┼┼	╅	+	┢	├	┢┈	1		60	-	+	+	╁─	┢	-	⊢	╌
11	Ť	-	\vdash	+	+	 	┢	╁╌	1 1		(61)	-	7	十	╁	┢	-	├─	╁
12	V	1-		\top	\vdash	t	\vdash	1	1 1	-	62	1		+	╁		-	-	H
13	V	Ι-		┪	<u> </u>	1	1				(63)	-	7	+	T	\vdash	-	\vdash	
14	1	-		┰			Г		1 1		64		7			T			
15	V	-	П	\top	1	П	Г		1		65		1	1	1	T			
16	✓	-									66		7	T			Π		
17	V	Ē] [67		=						
18	0	<u> </u>									68	:	= [
19	0	٠.	Ш		L	L		匚	ļļ		69		<u>: </u>						
20	Į√	<u> -</u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			70	:		上		<u> </u>			
21	ļ٧	-	\vdash		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_			Q		/	┸	ㄴ	L			_
22	ļγ	-			ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	ļ			Œ.		/	╄	<u> </u>	L.		_	L_
23	1	-	\vdash	+		⊢	<u> </u>	<u> </u>			(73)		/	╄	┡	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
25	1	-	$\vdash \vdash$	+	╀	┢	\vdash	-			74		/	╁	┝	<u> </u>	-	<u> </u>	┡
26	1	Ė	\vdash	+	╁	\vdash	-				75 76	 ;	/	+	├	-			
27	V	-	\vdash		╁	\vdash	-	-			(7)	 	_	+	├	├	\vdash		-
28	ŏ	-	\vdash	+-	H	 	-	┢	ŀ		78	-		+	┢	╢	\vdash	_	-
29	ō	-		\top	T	-		\vdash	╽┝		79	_	-	T	╁╌	Н	\vdash		\vdash
30	1	-		\top	1	<u> </u>					80	-	:	†	┢	Н			
31	V	•									81	1	1	Ť	1-				\vdash
32	<	•									82		Т	Т	Ī	Π			
33	√	-							[83								
34	✓	-	oxdot	Щ	ļ						84								
35	Ϋ́	-	igsqcup	\bot	↓_	匚	L				85	\perp	1			L			Ĺ
36	√,	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	L.,				86	4	4_	₩	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>
37	Ž	-	\vdash	+-	├-	\vdash	Щ	<u> </u>			87	+	+	╄	L.,	<u> </u>	Щ	L.,	<u> </u>
38	00	-	\vdash	+-	⊢	├	-	<u> </u>	-		88	+	+	┼	 	H		<u> </u>	
40	7	-	$\vdash\vdash$	+-	\vdash	-	-	\vdash			89 90	\dashv	+	+-	├-	\vdash		_	_
(40)	Y	7		+	╁	-	_	\vdash			91		+	╁	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash
(Z)	\vdash	√		+	\vdash		-	-			92	+	+	+	\vdash	\vdash	Н		_
(43)	П	√	+	\top	\vdash	Н		-			93	\dashv	+	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	-
44	П	√		\top	Г		Н			_	94	_	\top	+-	t	H	\vdash		
45		V						П		\neg	95	\dashv	\top	T	Ι-	П	\dashv	\dashv	_
46		V	\Box	I							96		1				\sqcap	\dashv	
47		=	\Box								97								
48	Ш	=	_ _	\perp							98	\Box		\Box					
49	\sqcup	=	_	\bot	_	Ш			L		99	\perp	1						
50	L_	=			L	Ш		\Box	L	1	100			<u>L</u> .	L	Ш			

Cli	aim	Γ				Dat	e			
 		\vdash		T	Г	Γ	Ť	1	Г	Н
Final	Original									
	101	┢	┢	┢	\vdash	╁╴	╁┈	┢	╁	Н
	101 102	Ħ	l	r			1	T		Н
	103				<u> </u>			T		П
	104 105						L			
	105	<u> </u>		L				<u></u>		
	106	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	╙	↓_	L_	$oxed{oxed}$	Ш
	107		├_	⊢	┡	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	108 109		┢	├	├	-	-	⊢	⊬	\vdash
	110		\vdash	-	-	├	┢	┢	╁	\vdash
	111	\vdash	\vdash	 	┢	╁╌	╁		╁╴	Н
	112		H	t	1-		t	<u> </u>	\vdash	Н
	112 113	П	Г	\vdash		T	T	Г		П
	114									
	115 116									
	116		L.				L	L_		
	117	L	<u> </u>		L	<u> </u>	┡	L	<u> </u>	Ш
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	119	┝		-		┝	⊢	-	ļ	Н
	120 121	\vdash	-	\vdash	├	┢	⊢		-	Н
	122	⊢	\vdash	┢─	-	╁	┢	\vdash	╁	Н
	123	╁		一	-	 	┢	\vdash	\vdash	Н
	123 124 125	-	T	\vdash		<u> </u>	 		\vdash	Н
	125							П		П
	126 127									
	127							$oxed{oxed}$		
	128 129	_	<u> </u>		匚		匚	_	<u> </u>	Ш
	129		ļ		┡	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	Ц
	130		├-	_	L	<u> </u>	┡	 	⊢	Н
	131 132	⊢	┝	-	├	⊢	<u> </u>	-		Н
-	133	-	-	-	\vdash	⊢	-	\vdash	┝	Н
\neg	134	\vdash	┢	┢	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	H
	135									П
	136						Г			П
	137 138									
	138		_				L		L	Ш
	139		_	_	_	╙	L_	_	L	Ш
-	140		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	L.	Ш
	141 142	_	_	_	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	Н
	143		H	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	├	Н
-	144	\vdash	H		Н	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	Н
-	145	-	H	-		H		-		Н
	146		Н				H			Н
	147									П
	148									
	149									
	150		LJ							